

NOS SECTEURS D'ACTIVITÉ :

- MACHINES DE MESURE & DE VIEILLISSEMENT
- MACHINES D'ASSEMBLAGE & D'USINAGE
- SOUS-TRAITANCE
- ÉLÉMENTS D'AUTOMATION

Manipulateur vacuum

MANIPULATION DE COMPOSANTS PAR VACUUM



Retrouver notre produit
sur Internet



Manipulateur vacuum

Manipulation de composants par vacuum



■ L'équipement

- L'équipement est destiné à la manipulation de petits composants par vacuum.

■ Fonctionnement

- Un générateur de vide est intégré dans le module. La prise de la pièce est réalisée par un stylo. La mise en service de cet outil est simple et rapide.

■ Démarrage / arrêt automatiques

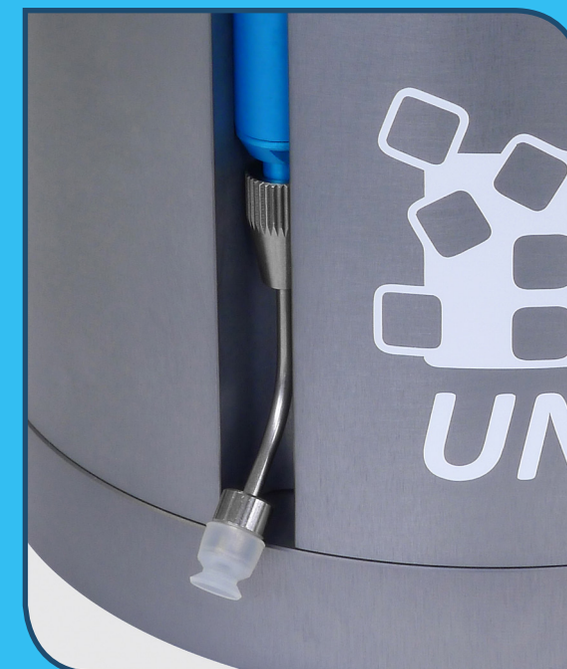
- Le démarrage et l'arrêt de l'équipement sont automatiques.

■ Ergonomie

- Son design innovant, son principe de fonctionnement et son faible encombrement font de ce manipulateur un outil parfaitement adapté aux établis horlogers. Son ergonomie optimise la manipulation de pièces dans différents secteurs d'activité tels que l'horlogerie, le médical, la micro-technique et l'électronique.

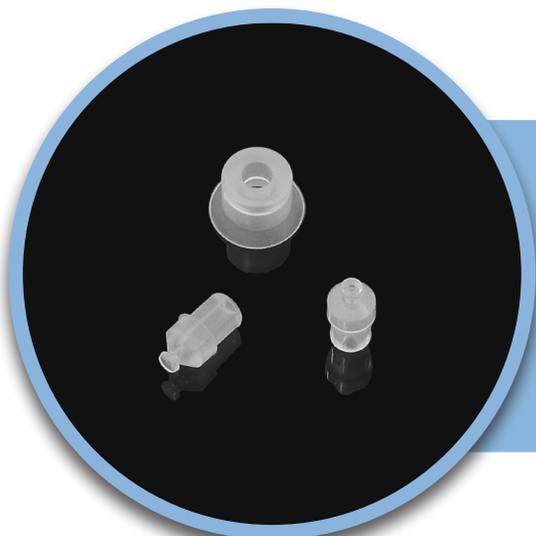
■ Raccordement

- Le manipulateur nécessite une simple alimentation électrique 230 V. Aucun réseau d'air et/ou vacuum n'est requis.



■ Multiples embouts

Diverses ventouses sont disponibles en option avec ce manipulateur.



Données techniques

Alimentation	230 V / 50 Hz
Dimensions	Diam. 117 x 200 mm
Poids	1,4 kg